

PRB BAGUETTES D'ANGLES



Baguette d'angle en 3 m en L perforé avec jonc PVC blanc ou beige

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ permet de fractionner l'enduit et de réaliser des arrêts verticaux (tableaux...)



Baguette d'angle en 3 m en L perforé, soubassement, arrêt blanc ou beige

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ permet d'obtenir une rectitude parfaite en pied de façade, un départ propre et la formation assurée de la goutte d'eau



* Baguette d'angle en 3 m en V déployé avec jonc PVC blanc ou beige

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ modèle préconisé pour enduit de façade et ITE. Aile de 45 mm, ce jonc PVC apporte résistance aux chocs, au fluage et rigidité. Bonne tenue à la chaleur et au vieillissement lumineux
- ☛ pour enduit 12 - 15 mm



* Baguette d'angle en 3 m en V déployé sans jonc

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ modèle préconisé pour enduit de façade et ITE (GF / GM PSE queue d'aronde). Aile de 45 mm. Pour angle sortant souple de plus ou moins 90°



* Baguette d'angle en 3 m en V perforé avec jonc PVC blanc ou beige

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ modèle préconisé pour enduit de façade. Aile de 40 mm. Ce jonc PVC apporte résistance aux chocs, au fluage. Tenue à la chaleur et résistance au vieillissement lumineux



* Baguette d'angle en 3 m en V perforé sans jonc

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ modèle préconisé pour enduit de façade. Aile de 38 mm. Idéal pour des épaisseurs d'enduit moins importantes



Baguette d'angle en 3 m en V déployé pour enduit 7- 9 mm sur isolant à bord droit blanc ou beige

- ☛ paquet de 15 U
- ☛ modèle préconisé pour la réalisation de l'application du PRB THERMOLOOK sur PSE lisse support neuf ou ancien



Baguette cintrable en 3,03 m. Aile de 62 mm blanc ou beige

- ☛ carton de 33 U
- ☛ modèle préconisé pour la réalisation de tous types de contres (arcade, œil de bœuf...). Assure une totale pénétration de l'enduit, élimine le risque de création de poche d'air ou d'eau, bonne souplesse et meilleure tenue aux chocs



Baguette joint de dilatation monobloc en 3 m blanc ou beige

- ☛ carton de 15 U
- ☛ absorbe les mouvements mécaniques des bâtiments. Finition soignée, gain de temps et de main d'œuvre



Cornière d'angle alu enduit mince en 2 m

- ☛ paquet de 25 U
- ☛ idéal pour la mise en œuvre du sous-enduit PRB FONDISOL F, dans le cadre de l'isolation thermique par l'extérieur EMI, support neuf ou ancien et GF/GM sur PSE lisse, neuf ou ancien



Cornière d'angle fil enduit mince en 3,03 m

- ☛ carton de 33 U
- ☛ idéal pour la mise en œuvre du sous-enduit PRB FONDISOL F, dans le cadre de l'isolation thermique par l'extérieur EMI neuf ou ancien et GF/GM sur PSE lisse

* Il convient que les surfaces des supports soient conformes aux prescriptions du DTU 26.1